

CREACIÓN DE INFORMES ONLINE

# Herramientas de informes líderes en el mundo para analizar datos de captura de movimiento (mocap).



**ADVANCED MEDICAL SYSTEMS S.L.**  
DISTRIBUCION DE EQUIPOS MEDICOS

C/ Valencia 25, 1º-8. 28012. MADRID

Telf./Fax: 914335248 - 667750954

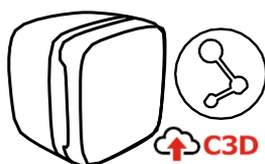
Email: [aschatzmann@advancedmedicalsistemas.es](mailto:aschatzmann@advancedmedicalsistemas.es)

Web: [www.advancedmedicalsistemas.es](http://www.advancedmedicalsistemas.es)

# Todos tus informes. Seguros en la nube.

La plataforma de informes de Qualisys te permite interactuar con tus datos de captura de movimiento como nunca antes lo habías hecho. La plataforma consta del Centro de Informes y los Informes Web, que incluyen datos, video y un visor 3D en una sola página.

## 1. COLECTAR



### RECOLECCIÓN DE DATOS

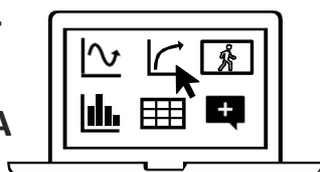
Un marco automatizado para Qualisys Track Manager (QTM) te permite automatizar tareas repetitivas en tu flujo de trabajo. Existen módulos de análisis predefinidos para una serie de aplicaciones, incluyendo Golf, Béisbol, Carrera, Ciclismo, Críquet, Evaluación Funcional y Análisis de Marcha.

## 2. PROCESAR



Creas una sesión y capturas mediciones en QTM utilizando esta interfaz gráfica simple e intuitiva. También puedes crear informes web a partir de datos CGM preprocesados importando archivos C3D.

## 3. INTERPRETAR & INTERACTUAR



### PROCESAMIENTO DE DATOS

El procesamiento se inicia con un clic y se genera un informe completo para el atleta o sujeto. Utilizando Calculus, el motor de procesamiento en línea de Qualisys, o software de terceros como Visual3D y Theia Markerless, el sistema realiza todos los cálculos necesarios manteniendo la precisión.

## INTERPRETA E INTERACTUA

Nuestros informes contienen gráficos, métricas, video y un visor 3D. La reproducción está sincronizada y un indicador de tiempo en los gráficos te ayuda a saber exactamente qué parte de un movimiento estás observando.

Explora o presenta tus datos de manera interactiva: cambia los gráficos para mostrar curvas promedio o todos los ciclos de movimiento, superpone el lado izquierdo y derecho del cuerpo para verificar la simetría o selecciona/deselecciona pruebas, compara informes, exporta, comparte, ¡y más!

## GO MARKERLESS!

Calibra y captura en QTM utilizando cámaras de video Miqus o cámaras híbridas mientras Theia Markerless rastrea y post-procesa. El análisis sin marcadores está disponible para una selección de módulos y requiere tanto el software de procesamiento Visual3D como Theia Markerless para generar resultados en tu informe web.

ANALYSIS MODULE	REQUIRED SOFTWARE	
	(Marker-based)	(Markerless)
Baseball	CALQULUS or V3D	V3D + <b>THEIA</b>
Cricket	CALQULUS	NOT AVAILABLE
Cycling	CALQULUS or V3D	NOT AVAILABLE
Functional Assessment	V3D	V3D + <b>THEIA</b>
Gait, Clinical Gait	V3D	V3D + <b>THEIA</b>
Golf	V3D	V3D + <b>THEIA</b>
Running	CALQULUS or V3D	V3D + <b>THEIA</b>

Refer to the table to see which processing solution works best for your needs.

CALQULUS

# Biomecánica en la nube.

Calculus es el motor de procesamiento en línea único de Qualisys que proporciona cálculos biomecánicos para análisis e informes en la nube sin necesidad de software adicional para el procesamiento. Esto no solo ahorra tiempo y dinero, sino que también es increíblemente confiable y seguro.

Ofrece una gama de flujos de trabajo pre-hechos y de código abierto: una solución integral para todos los análisis deportivos que desees, agrupados en un solo módulo, incluyendo Running, Ciclismo, Béisbol,

Críquet y un flujo de trabajo genérico para calcular ángulos articulares básicos. Los datos procesados luego se pueden ver y compartir desde el Centro de Informes en línea. Con Calculus, los datos se procesan en la nube, lo que permite a los usuarios volver a procesar datos en cualquier lugar con conexión a internet.



**Almacenamiento seguro**

Los datos se guardan en servidores conformes a los mayores estándares de seguridad (ISO 27001, HIPAA, GDPR).



**Open Source**

Transparencia sin igual a través de cálculos de código abierto. Colabora y comparte flujos de trabajo en GitHub.

# Subscríbase hoy y conéctese ya.

La plataforma de informes web de Qualisys está disponible mediante suscripción anual, incluyendo planes Gratis, Básico, Premium o Empresarial, cada uno ofreciendo diferentes niveles de características y beneficios. Las capacidades de Calculus y los informes web requieren un acuerdo de soporte activo. Los planes tienen un precio por licencia de sitio y se basan en el número de informes almacenados.



**Sync con Hardware externo**

Visualice datos integrados de Fuerza y EMG directamente en sus informes Web.

*Se require software Visual3D.*



**Patrones de informes personalizados** Reorganiza tus diseños y céntrate en variables específicas activando o desactivando ciertos gráficos..



**Centro de Informes**

Entra en el Centro de informes de tu organización y busca, visualiza, y comparte tus informes

	Gratis <i>free</i>	BASICO \$	PREMIUM \$\$	ENTERPRISE \$\$\$
Almacen Informe <sup>1</sup>	10	100	1000	10000
User accounts	1	5	10	20
Calculus engine	✓	✓	✓	✓
Calculus reports starter package <sup>2</sup>	✓	✓	✓	✓
PDF export	✗	✓	✓	✓
Single sign-on <sup>3</sup>	✗	✗	✗	✓
Data center location <sup>3</sup>	✗	✗	✗	✓

Para mas información visita nuestra página web o contactanos

<sup>1</sup> Es posible liberar capacidad de almacenaje borrando informes.

<sup>2</sup> Incluye informes de Baseball, Cricket, Ciclismo, Genérico, y Running

<sup>3</sup> Pronto disponible!

[sales@qualisys.com](mailto:sales@qualisys.com)

Scan or click the QR code to view more unique Web

